

聖希ートボンニアコン
《セバート形》

●この取扱説明書には、エネルギーの使用の合理化に関する法律に基づく経済産業省告示213号（平成21年）による表示事項を記載しております。（冷房専用形は対象外です。）

■ZEASシリーズの性能について

室外ユニット		室内ユニット		冷房能力		冷暖房能力		省エネ率		区分名
形式	台数	(kW)	(kW)	冷暖房能力	冷暖房能力	冷暖房能力	冷暖房能力			
RZVP40B5A形	PHC40A3A	1	3.6	4.0	0.805	0.810	6.2	5.2	ab	
	FIN40A	1	3.6	4.0	1.06	1.00	4.0	4.0	ab	
	FAP40A	1	3.6	4.0	0.895	0.940	5.2	4.0	ab	
	FHP40A	1	3.6	4.0	1.02	1.02	4.5	4.5	at	
	FHS40A	1	3.6	4.0	1.06	0.955	4.8	4.8	at	
	FHC40A	1	3.6	4.0	0.950	0.960	5.3	5.3	at	
	FK40A	1	3.6	4.0	0.945	0.945	4.8	4.8	at	
	HEP40A	1	3.6	4.0	0.915	0.915	4.8	4.8	at	
	HEP40SA	1	4.0	4.5	0.945	0.945	6.1	6.1	ab	
	FIN40A	1	4.0	4.5	1.26	1.16	4.5	4.5	ab	
RZVP45B5A形	FIN45A	1	4.0	4.5	1.06	1.02	5.2	4.4	at	
	FAP45A	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.4	4.4	at	
	FHP45A	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.7	4.7	at	
	HEP45A	1	4.0	4.5	1.27	1.12	4.7	4.7	at	
	HC45A	1	4.0	4.5	1.11	1.10	5.2	4.8	at	
	FHP45AL	1	4.0	4.5	1.25	1.21	4.8	4.8	at	
	FK45A	1	4.0	4.5	1.08	1.03	6.1	5.3	ab	
	FIN45A	1	4.5	5.0	1.45	1.33	4.5	4.5	ab	
	FAP45A	1	4.5	5.0	1.37	1.67	4.2	4.2	at	
	HEP45A	1	4.5	5.0	1.42	1.33	4.6	4.6	at	
RZVP50B5A形	FIN50A	1	4.5	5.0	1.48	1.30	4.7	4.7	at	
	FAP50A	1	4.5	5.0	1.48	1.31	4.6	4.6	at	
	HEP50A	1	4.5	5.0	1.48	1.31	4.6	4.6	at	
	HC50A	1	4.5	5.0	1.30	1.28	5.6	5.6	at	
	FK50A	1	4.5	5.0	1.27	1.25	5.6	5.6	at	
	FIN50AL	1	4.5	5.0	1.27	1.25	4.8	4.8	at	
	HEP50AL	1	4.5	5.0	1.26	1.21	4.8	4.8	at	
	HC50AL	1	4.5	5.0	1.28	1.25	4.7	4.7	at	
	FIN50A	1	4.5	5.0	1.45	1.33	4.5	4.5	ab	
	FAP50A	1	4.5	5.0	1.21	1.22	5.1	4.2	at	
RZVP55B5A形	FIN55A	1	5.0	5.6	1.63	1.39	4.5	4.5	ab	
	FAP55A	1	5.0	5.6	1.40	1.40	5.0	4.3	at	
	HEP55A	1	5.0	5.6	1.56	1.59	4.4	4.4	at	
	HC55A	1	5.0	5.6	1.75	1.55	4.3	4.3	at	
	FK55A	1	5.0	5.6	1.42	1.39	5.1	4.7	at	
	HEP55AL	1	5.0	5.6	1.55	1.57	4.7	4.7	at	
	HC55AL	1	5.0	5.6	1.44	1.34	4.8	4.8	at	
	FIN55A	1	5.0	5.6	1.57	1.36	4.4	4.4	ab	
	FAP55A	1	5.0	5.6	1.33	1.06	4.4	4.4	ab	
	HEP55A	1	5.0	5.6	1.92	1.90	4.3	4.3	at	
RZVP63B5A形	FIN63A	1	5.6	6.3	2.05	1.72	4.4	4.4	at	
	HEP63A	1	5.6	6.3	1.68	1.63	5.1	4.6	at	
	FK63A	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	4.6	at	
	FIN63AL	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	4.7	at	
	HEP63AL	1	5.6	6.3	1.62	1.67	4.7	4.7	at	
	FK63AL	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	4.6	at	
	FIN63A	1	5.6	6.3	1.97	1.85	4.3	4.3	at	
	FAP63A	1	5.6	6.3	1.57	1.54	4.8	4.8	at	
	HEP63A	1	5.6	6.3	1.93	1.93	4.0	4.0	at	
	FK63A	1	5.6	6.3	1.92	1.92	4.4	4.4	at	
RZVP65B5A形	FIN65A	1	5.6	6.3	2.05	1.72	4.4	4.4	at	
	HEP65A	1	5.6	6.3	1.68	1.63	5.1	4.6	at	
	FK65A	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	4.6	at	
	FIN65AL	1	5.6	6.3	1.61	1.67	4.7	4.7	at	
	HEP65AL	1	5.6	6.3	1.62	1.67	4.7	4.7	at	
	FK65AL	1	5.6	6.3	1.87	1.75	4.6	4.6	at	
	FIN65A	1	5.6	6.3	1.97	1.85	4.3	4.3	at	
	FAP65A	1	5.6	6.3	1.57	1.54	4.8	4.8	at	
	HEP65A	1	5.6	6.3	1.93	1.93	4.0	4.0	at	
	FK65A	1	5.6	6.3	1.92	1.92	4.4	4.4	at	

[illegible]

●省工ネ基準について

壁内三ツト形式	冷間材力(N/mm ²)	基準工率(分)	区分名
F10D～形 F11N～形	3.6	6.0	a0
	4.0	6.2	
	4.4	6.3	
	5.0	6.8	
	5.5	6.9	
	5.6	5.8	
	7.1	5.7	
	10.0	6.0	
	12.5	5.7	
	14.0	6.5	
a1c	20.0	6.3	
	20.0	5.9	
	3.6	5.7	
	4.0	5.0	
	4.0	4.9	
a1d	4.5	5.0	
	5.0	4.9	
	5.6	4.8	
a1f	7.1	5.3	
	10.0	4.8	
	14.0	4.3	
a1g	20.0	4.3	
	25.0	4.0	
a1r			
上記以外			

●通年エネルギー消費効率(APF)について

AFP表示は、JIS B 8616:2006(リツケー・シエー・コソデイシヨナー)(リツケー・シエー・コソデイシヨナーの期間工ナールキー消費効率)に基づいて行います。
※JRAQ48:2006は、JIS B 8616:2006を実施するために(株)日本冷凍空調工業会が作成した規格です。

$$\cdot \text{APF} = \text{期間総合負荷(能力)} \div \text{期間消費電力量}$$

ダイキョウボウテン
営業時間：24時間365日対応いたします。

 0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
FAX:024-254-7081 (長崎県南九州・大分県)
<http://www.daikyo.co.jp> (ご相談窓口ホームページ)

ダイキン工業株式会社

本社 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
郵便番号 530-8323

JA品川イースビル 東京都港区港南二丁目18番1号 東京支社
郵便番号 108-0075